



Unidad de Gestión Educativa Local de Andahuaylas



Área de Gestión Pedagógica

Evaluación Local de Aprendizajes
DE PROCESO
Educación Primaria

2°
Grado

Matemática



DATOS DEL ESTUDIANTE

Nombres:

Apellidos:

Sección : Fecha:

Institución Educativa N°:

2023

Instrucciones: Lee las preguntas con atención y marca con (X) la respuesta correcta. Cada pregunta tiene una sola respuesta correcta.

-
1. Alejandro, estudiante de 2° grado, ha envasado tres frascos de caramelos. ¿Qué frasco tiene mayor cantidad de caramelos?



-
2. Juan ha plantado ciento noventa y tres rosas y ciento cuarenta y ocho margaritas en su huerto. Se le han secado ciento treinta rosas. ¿Cuántas flores lograron crecer en el huerto?

- a. 341
b. 211
c. 63



-
3. En un vivero sembraron 94 semillas de palto y 45 de ciruelo. ¿Cuántas semillas de palto más que de ciruelo se sembraron?

- a. 49
b. 94
c. 139



-
4. Rosita tiene 15 muñecas, luego pierde algunas, ahora tiene 8 muñecas. Después de una semana su mamá le regala 12 muñecas rubias, ¿Cuántas muñecas tiene Rosita?

- a. 11
b. 20
c. 27



5. Alejandro tiene 25 soles y 30 céntimos. ¿Cuánto le falta para pagar el libro que cuesta 35 soles y 30 céntimos?

- a. 10 soles
- b. 35 soles
- c. 60 soles y 60 céntimos



6. Blanca tiene 80 panes y Ana 55. ¿Cuántos panes tendrá que comer Blanca para tener igual número de panes que Ana?

- a. 25
- b. 80
- c. 135

7. Observa:



Víctor tiene S/. 12

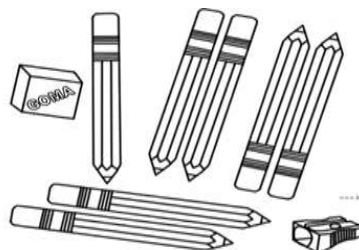
Pablo tiene S/. 9

¿Cuántos soles menos tiene Pablo que Víctor?

- a. 21 soles
- b. 12 soles
- c. 3 soles

8. Hilda tiene 8 lápices, si regala 4, Trinidad tendría 8 lápices más que Hilda. ¿Cuántos lápices tiene Trinidad?

- a. 12
- b. 8
- c. 4



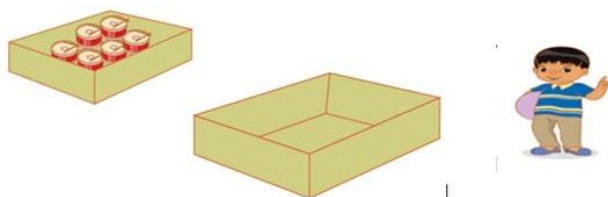
9. Observa:



Si el tambor cuesta el doble de lo que cuesta la quena, ¿Cuánto cuesta el tambor?

- a. 21
- b. 42
- c. 45

10. Paco, ayuda a organizar juguetes de tambores. Él debe llenar la caja grande con el triple de tambores. ¿Cuántos tambores colocará Paco en la caja?



- a. 6
- b. 12
- c. 18

11. Entre el sábado y el domingo, asistieron un total de 98 personas al zoológico. Si el sábado asistieron 48 personas, ¿Cuántas personas asistieron el domingo?

- a. 48
- b. 50
- c. 98



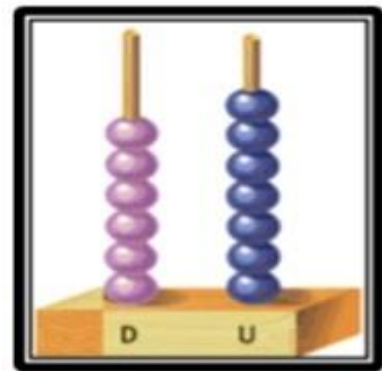
12. Dora quiere guardar 10 chocolates en cada caja, si tiene 48 chocolates. ¿Cuántas cajas necesita?

- a. 3 cajas
- b. 4 cajas
- c. 5 cajas



13. Observa: ¿Qué número corresponde a la imagen mostrada?

- a. 6 unidades y 7 decenas
- b. 5 decenas y 17 unidades
- c. 6 decenas y 17 unidades



14. Doña Josefa utilizó huevos para preparar una rica torta.



¿Cuántos huevos utilizó en total?

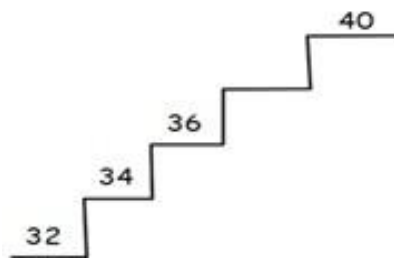
- a. 3 docenas de huevos
- b. 3 decenas de huevos
- c. 30 docenas de huevos

15. En un rebaño hay 87 ovejas. Si 22 son blancas y el resto negras. ¿Cuántas ovejas negras hay en el rebaño?

- a. 87 ovejas negras
- b. 65 ovejas negras
- c. 22 ovejas negras

16. Escribe el número que falta en la escalera y marca la respuesta.

- a. 37
- b. 38
- c. 39



17. Si tengo un billete de 20 soles y quiero cambiarlos por monedas, ¿Qué monedas es igual a 20 soles?



- a. 
- b. 
- c. 

18. Marca con una X la expresión que es equivalente a 46 unidades.

3 decenas
16 unidades

46 decenas
0 unidades

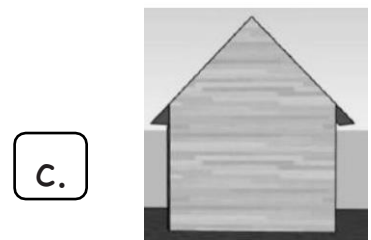
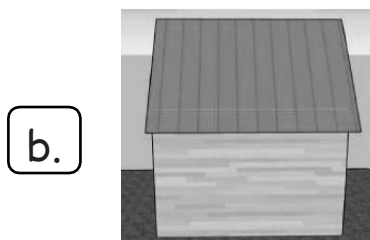
4 unidades
6 decenas

- a. 46 decenas y 0 unidades
- b. 3 decenas y 16 unidades
- c. 4 unidades y 6 decenas

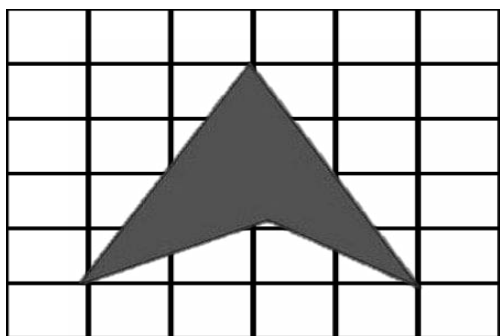
19. Observa la casita que hizo Estela para su gato, tiene una puerta y dos ventanas.



Desde la posición en la que se encuentra Estela en la imagen. ¿Qué parte de la casa observa?



20. Observa la figura dibujada en la cuadrícula

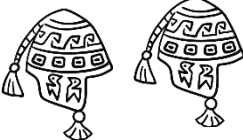




Juana dice: “Esa figura ES UN TRIÁNGULO porque arriba tiene una punta”. ¿Es correcto lo que dice Juana?

Sí

No

21. Doña Teresa vende chullos en la plaza y registra sus ventas de la siguiente manera:

CANTIDAD DE CHULLOS VENDIDOS	
MARZO	
ABRIL	
MAYO	

Según el gráfico. ¿Cuántos chullos vendió doña Teresa en abril?

- a. 9 chullos.
- b. 8 chullos.
- c. 4 chullos.